

Panel sterujący Typ:
KPZ 51E-11 do 15
Opcja do KPZ 1, KPZ 2 i KPZ 2E-06*



KPZ 51E-11

Inteligentny terminal wagowy oferuje rozwiązania dla prawie wszystkich zadań związanych z techniką ważenia w przemyśle, zarówno podczas stosowania w produkcji, na wejściu towarów, podczas wysyłki jak i w logistyce. Panel posiada wiele możliwości podczas obróbki danych oraz w komunikacji z innymi komponentami, np. z komputerem, peryferiami i zespołami regulacyjno-sterującymi. Dzięki solidnej obudowie ze stali szlachetnej - stopień ochrony układu pomiarowego - IP 66, bardzo czytelnemu panelu sterującemu, dużym przyciskom funkcyjnym może znaleźć zastosowanie w najrozmaitszych środowiskach przemysłowych. Wielka różnorodność wyposażenia opcjonalnego oznacza bardzo szerokie spektrum zastosowań.



Wyposażenie standardowe:

Obudowa: Obudowa ze stali nierdzewnej, stopień ochrony układu pomiarowego IP 66, Wym.: szer. 28mm. x wys. 22,7mm. Waga 3,2kg. **Wyświetlacz:** bardzo czytelny, jasny, 6- pozycyjny, wysoki na 19mm, próżniowy, fluorescencyjny z matrycą punktową z 10 znakami, wysoki 7mm, dla statusu ważenia i wywołania danych. **Klawiatura:** 22 klawisze z odpornego, trwałego elastomeru. **Zasilanie sieciowe:** 230 VAC poprzez przewód sieciowy. Możliwość podłączenia 10 – 32 VDC jako opcja.

Własności techniczne: Panel sterujący wielozakresowy, rozdzielczość do 100.000 zewnętrznych działek. Dopuszczony do legalizacji: Klasa III do 6000 zewnętrznych działek. Funkcja czasu/daty zależna od napięcia. Nieliniowość 0,005% (zależna od danych ogniów obciążnikowych).

Temperatura pracy: od -10°C do +40°C. Funkcje standardowe: automatyczne i półautomatyczne (przez naciśnięcie klawisza) ustawianie zera. Przeliczanie brutto-/netto. Tarowanie za pomocą naciśnięcia klawisza lub za pomocą klawiatury numerycznej (wstępne odejmowanie tary).

KPZ 51E – 11, funkcje opcjonalne:

Funkcje mogą być aktywowane przez zakład w zależności od potrzeby: Zliczanie sztuk: za pomocą podania ciężaru sztuki lub ilości odniesienia. Kod/ID: podanie numeru, np. użytkownik, artykuł, numer klienta itp.

Funkcje dodawania: ciężar/liczba sztuk, **Programy specjalne:** dozowanie/napełnianie, mieszanie, programowanie specyficznych funkcji dla klienta, zgodnych z przebiegami pracy.

KPZ 51E – 11, Wyposażenie opcjonalne:

Pomosty wagowe: do podłączenia 1 dodatkowy pomost wagowy. **Funkcja czas / data:** Moduł buforowania napięcia przy zaniku sieci. **Bank danych:** moduł rozszerzenia banku danych 256 K RAM, buforowany za pomocą baterii, dopuszczony do legalizacji, do stosowania jako funkcja alibi np. dla oprogramowania nie dopuszczonego do legalizacji. Do zarządzania danymi i zapisywania ich, wyjście poprzez panel sterujący lub złącze, do przystosowania do specyfiki klienta. **Komunikacja z danymi:** 2 x RS232, dwukierunkowo (xon/Xoff&CTS/RTS Hardware Handshake), RS485 moduł sieciowy (zastępuje 1 x RS232), Modbus, przenoszenie zdefiniowane przez użytkownika. **Przełącznik wejść / wyjść:** izolowany optycznie 4 lub 16 pozycji moduł E/A. Różne napięcia. Wyjścia analogowe: izolowany moduł wyjściowy 0-10 VDC, 0-20 mA, 4-20 mA. **Sieci / podłączenia magistrali:** możliwe Profibus, DeviceNet, Ethernet (zastępuje po 1 x RS 232). **Klawiatura alfanumeryczna:** Klawiatura komputerowa do prostszego podawania liter. **Kod kreskowy:** czytnik kodu kreskowego, również przenoszenie drogą radiową, wydruk kodów kreskowych na drukarce termicznej KPZ. **Bezprzewodowe przenoszenie danych:** drogą radiową lub za pomocą systemu kart RAM.). **Oprogramowanie:** podłączenie elektronicznego przenoszenia danych, podłączenie drukarki, oprogramowanie wg specyfiki klienta.

Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych .